



2023年7月24日

コスモ石油株式会社

コスモエネルギーホールディングス株式会社

丸善石油化学株式会社

ISCC PLUS 認証（国際持続性カーボン認証）の取得について

コスモ石油株式会社（代表取締役社長：鈴木 康公）、丸善石油化学株式会社（代表取締役社長：馬場 稔温、以下「丸善石油化学」）、京葉エチレン株式会社（代表取締役社長：馬場 稔温）、千葉ブタジエン工業株式会社（代表取締役社長：村上 功一）は、持続可能な製品の国際的な認証制度の1つである ISCC PLUS 認証（国際持続性カーボン認証、以下「本認証」）を取得しました。

本認証は、ISCC（International Sustainability and Carbon Certification）が展開する、持続可能で追跡可能なサプライチェーンを実現し担保する国際認証です。これにより、サプライチェーン全体を通じたサステナブルマテリアルのトレーサビリティを保証し、その厳格な基準を満たしていることの証となります。

コスモエネルギーグループ（以下「当社グループ」）は、2050年にScope3を含めたカーボンネットゼロを目指しており、本認証の取得により、バイオマスや再生由来を原料とする誘導品や製品群を認証制度に基づいたマスバランス方式（※1）により割り当て、ISCC PLUS 認証製品として販売してまいります。

【ISCC PLUS 認証に関する当社グループ一覧】

ISCC PLUS 認証取得会社/ 認証サイト	認証された製品	認証スコープ
丸善石油化学/千葉工場 南地区・甲子地区	エチレン、プロピレン、 ベンゼン、HDPE、ブタジ エン	プロセッシングユニット、 トレーダー/ストレージ
京葉エチレン/丸善石油化 学 千葉工場内	エチレン、プロピレン	プロセッシングユニット
千葉ブタジエン工業/丸善 石油化学 千葉工場内	ブタジエン	プロセッシングユニット、 トレーダー/ストレージ
コスモ石油/本社	-（※2）	トレーダー

今後も当社グループは、脱炭素化ならびに循環型社会の実現を重要なテーマと認識し、本認証製品の提供を通して持続可能な製品の社会実装に貢献してまいります。

また、当社グループは、ISCC の最新の規定に則り、ISCC PLUS 要求事項に準拠することを約束し宣言します。

※1 マスバランス方式とは、サステナブル原材料（バイオマス・再生由来などの原材料）と化石由来の原材料が混合された場合に、その投入量比率に応じて製品の一部又は全部にサステナブル原材料の量を割り当てる手法のことで、化学工業分野の複雑なサプライチェーンにおける持続可能性を保証するための有効な手法です。

※2 トレーダー認証では、認証される製品が限定されず、ISCC PLUS で認められる全ての製品が取扱い可能です。

以上